



AZOKSISTROBIN 250 g/l

Sistemični fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem za zaštitu od širokog spektra bolesti.

Formulacija: koncentrovana suspenzija (SC)

Aktivna materija: azoksistrobin (CAS broj: 131860-33-8)

Sadržaj: 250 g/l

Obaveštenje o opasnosti:

H332	Štetan ako se udiše.
H400	Veoma štetan za vodene organizme
H411	Toksičan po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.
P260	Ne udisati sprej
P312	Ako se loše osećate lekaru ili centru za kontrolu trovanaj
P391	Pokupite ako dođe do prosipanja preparata
P501	Odlaganje sadržaja/ambalaže u skladu sa propisima.
EUH401	Da bi se izbegao rizik po zdravlje ljudi i životnu sredinu, pridržavati se uputstva za upotrebu.

U slučaju potrebe kontaktirati Centar za kontrolu trovanja Vojnomedicinske akademija (VMA), Crnotravska 17, Beograd. Telefon: 011/ 266 111 i 011/ 360 84 40

UPOZORENJE



Pakovanje:

1Le



Pridržavati se uputstva za primenu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu
PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI ETIKETU

Broj šarže i datum proizvodnje:
Utišniti su na ambalaži.

Rok upotrebe: 3 godine

Broj i datum rešenja o registraciji:
321-01-1605/2016-11
od 07.11.2016, izdato od strane Uprave za zaštitu bilja, Ministarstva poljoprivrede i zaštite životne sredine Republike Srbije.

Uputstvo za primenu: Globaztar je sistemski translamarni fungicid koji sa svojim preventivnim i kurativnim načinom delovanja inhibira respiraciju prouzrokovala širokog spektra bolesti u zasadima:

* **Krompira i paradajz,** deluje na prouzrokovala crne pegavosti (*Alternaria solani*) i plamenjaču (*Phytophthora infestans*). Koristi se preventivno, pre sticanja uslova za zarazu, a najkasnije u vreme pojave prvih simptoma u količini **0,75 l/ha uz utrošak od 100 l vode.** Karenta za krompir 14 dana, a za paradajz je 3 dana.

* **Krastavca,** deluje na prouzrokovala plamenjače (*Pseudoperonospora cubensis*). Koristi se preventivno, od faze dva prva lista (faza 12/102 BBCH-skale) u količini **0,75 l/ha, utrošak 200-400 l vode.** U zavisnosti od potrebe u intervalu 8-10 dana. Karenta 4 dana.

* **Maline,** deluje na prouzrokovala bolesti kestenaste pegavosti izdanaka i sušenje mladara maline (*Didymella applanata*), primena u količini **0,75-1 l/ha uz utrošak vode 600-1000 l.** Koristi se preventivno od faze kada su lastari visine oko 60 cm (od kraja maja) kada se očekuju povoljni uslovi za širenje zaraze. Karenta: 10 dana.

* **Jagode,** deluje na prouzrokovala sive pegavosti jagode (*Mycosphaerella fragariae*), tretira se od početka vegetacije pa do zrenja ili ili posle berbe, (faza 11/13-81 BBCH-skale i/ili faze 91 BBCH-skale) i to po pojavi prvih uslova za zarazu u količini **0,75 l/ha uz utrošak 300-600 l vode.** Karenta: 10 dana. Preparat se može koristiti dva puta u toku godine.

- U usevima **strnih žita,** deluje na: sivu pegavost lista i klasa (*Septoria tritici*, *S. nodorum*), lisnu rđu (*Puccinia recondita*, *Puccinia hordei*), pepelnicu (*Erysiphe graminis*, *E. hordei*). **Količina primene 1l/ha uz utrošak vode od 200-300 l/ha.** Vreme primene: Od pojave prvog koleca, najmanje 1 cm iznad kolena bokorenja, pa do faze nalivanja vodom (faze 31-71 BBCH skale). Karenta: 35 dana.
*registrovano u Evropskoj Uniji.

Maksimalan broj tretiranja: Tri puta za malinu, krompir, paradajz i krastavac, a dva puta za jagodu u toku vegetacije.

Priprema rastvora za prskanje: Izmerena količina proizvoda se sipa u rezervoar prskalice koji je predhodno do pola napunjen vodom. Nakon mešanja rezervoar se dopuni preostalom potrebnom količinom vode u skladu sa obimom upotrebe. Preparat za prskanje pripremi neposredno pre upotrebe, i odmah koristiti. Koriste se standardni uređaji za tretiranje. Tretiranje iz aviona nije dozvoljeno.

Mogućnost mešanja: Globaztar CS se može mešati sa tebukonazolom, hlortalonilom i epoksikonazolom.

Mogućnost fitotoksičnosti: Nije fitotoksičan na odobrenim usevima i u preporučenoj dozi primene.

Mere zaštite životne sredine: Ne tretirati po jakom vrućini, niti po jakom vetru. Prskanje ne sme uticati na susedne useve. Prilikom tretiranja treba poštovati vodozaštitne zone i spediti kontaminaciju voda, tretirajući najmanje 20m od njih.

Skладиštenje i čuvanje: Sredstvo se mora skladištiti i čuvati zaključan u dobro zatvorenoj, originalnoj ambalaži, s originalnom etiketom, na suvom mestu, zaštićeno od direktne sunčeve svetlosti i vlage, u provetrenom prostoru, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje, van domašaja dece i životinja. Prodaja je dozvoljena samo u originalnom pakovanju proizvođača.

Postupak čišćenja uređaja za primenu: Nakon prskanja, potrebno je temeljno oprati prskalicu i njene delove prema sledećem postupku: isperite rezervoar čistom vodom u trajanju od 10 minuta. Napunite rezervoar čistom vodom i dodajte sredstvo za čišćenje prema uputstvu za njegovu upotrebu, napunjen rezervoar ostavite 10 minuta bez mešanja, a zatim ispraznite. Ponovite isti postupak još jednom. Delovi prskalice se moraju čistiti odvojeno. Potom ponovo temeljno isperite rezervoar i ostale delove prskalice čistom vodom.

Postupanje s ostacima sredstva i ispražnjenom ambalažom: Neiskorišćeni ostaci sredstva se ne smeju bacati u vodotokove, kanalizacionu mrežu, septičke jame, niti prlivati po zemlji ili odlagati na komunalne deponije ili na druga mesta koja nisu predviđena za odlaganje opasnog otpada.

Praznu ambalažu potrebno je isprati vodom postupkom trostrukog ispiranja. Korak 1) Napunite ambalažu čistom vodom do 1/4 zapremine. 2) Stavite poklopac i čvrsto zatvorite, okrećite zatvorenu ambalažu kako bi voda obuhvatila sve unutrašnje površine. 3) Skinite poklopac, tečnost iz ambalaže prespite u rezervoar prskalice i ostavite ambalažu da se dobro iscedi 30 sekundi ili duže. Ponovite ceo proces. Ostavite ambalažu da se dobro osuši, pa stavite poklopac. Otpadnu ambalažu probušiti kako bi bili sigurni da se neće ponovno upotrebljavati. Predati ovlašćenom licu radi zbrinjavanja na propisan način.

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristiti u druge svrhe

Mere zaštite na radu: Obavezno koristiti opremu za ličnu zaštitu. Za zaštitu očiju koristiti naočare koje dobro priranjaju ili vizir. Za zaštitu kože ruku i drugih delova tela koristiti zaštitnu odeću, obuću i rukavice. Za vreme rada ne jesti, ne piti i ne pušiti. Nakon završetka rada, radno odeću kao i izložene delove tela treba oprati vodom i sapunom. Svu korišćenu zaštitnu opremu treba

oprati, očistiti i odložiti.

Simptomi trovanja i ukazivanje prve pomoći: Sredstvo može da izazove neke opšte simptome i znake trovanja, kao što su: muka, gađenje, malaksalost, glavobolja, a nekada i povraćanje. Ovi otrovi mogu izazvati i iritaciju kože, očiju. **Terapija:** Nega posmatranjem simptoma. Protivotrova nema. U slučaju potrebe detaljnija uputstva se mogu dobiti od Centra za kontrolu trovanja, VMA, Crnotravska 17, Beograd, telefon: 011/36 08 440.

Prva pomoć: u slučaju potrebe, zatražiti medicinski savet i obavezno lekaru pokazati etiketu proizvoda.

Ukoliko dođe u dodir sa očima: Ukloniti kontaktna sočiva i ispirati oči laganim mlazom čiste vode najmanje 15 minuta. U slučaju pojave tegoba zatražiti pomoć lekara. U slučaju gutanja: Ako je nesrećna osoba pri svesti i spremna na saradnju treba joj isprati usta vodom. Ne izazivati povraćanje. Nesrećenu osobu odvesti u najbližu zdravstvenu ustanovu. **Dodir sa kožom:** Skinuti kontaminiranu odeću i obuću i dobro isprati zahvaćeno područje vodom i sapunom u trajanju od najmanje 15 minuta. U slučaju pojave tegoba zatražiti pomoć lekara. **Udisanje isparenja:** Nesrećenu osobu izneti iz kontaminiranog područja na svež vazduh ili u dobro provetren prostor. U slučaju pojave tegoba zatražiti pomoć lekara.

Mere zaštite u slučaju ispuštanja sredstva u životnu sredinu: **Opšte mere:** Pre ulaska u kontaminirani prostor obući zaštitnu opremu (gumene cizme, zaštitno odelo, zaštitne rukavice). Nakon čišćenja, skinuti kontaminiranu odeću i zaštitnu opremu, zatim oprati kožu vodom i sapunom. Ako dođe do izlivanja odmah obavestiti policiju ili sanitarne inspekciju. Kontaminiranu površinu odmah prekriti absorbernim materijalom zemljom ili peskom, time sprečiti da preparat dospje u vodotokove i okolnu vegetaciju, a potom sve pokupiti u bezbednu ambalažu i deponovati u za to određeno mesto.

Protivpožarne mere: U slučaju požara gasiti penom za gašenje, suvim prahom, peskom za gašenje ili zemljom. Voda se može koristiti samo u formi blage izmaglice, i ukoliko je savršeno osigurano da kontaminirana voda za gašenje neće dospeti u javnu kanalizaciju i izvore podzemnih voda i druge vodotokove.

Prodajna mesta: Poljoprivredne apoteke.

Uzopređenje: Proizvođač garantuje kvalitet sredstva dok se ono prodaje u originalnoj ambalaži i zatvoreno. Proizvođač ne preuzima odgovornost za štetu koja nastane usled rukovanja, korišćenja ili skladištenja na način koji nije naveden u ovom uputstvu.



Zastupnik za Srbiju: Belchim Crop Protection SRB doo
Vladimira Popovića 6, Beograd tel: +381(0) 63 364 857

PROIZVOĐAČ: GLOBACHEM N.V.,
Lichtenberglaan 2019,
B-3800 Sint Truiden, Belgia

